

你知道吗？ IACLE 成员可以访问 [IACLETOP](#) 中自己专用的学生区。该区域旨在为教育工作者提供一个独特的教学空间，为学生提供学习和评估的机会。学生专区拥有各种工具，使教育工作者可以制定个人的教学内容和评估，同时简化并将该领域中可用的 IACLE 资源整合到他们的教学中。学生数据已安全存储，仅供您使用。

Programs and resources available for members to use with their students:

可供会员与学生一起使用的**项目和资源**：

- [学生认证考试-通过](#) IACLETOP，STE 有两种格式（50 或 100 个多项选择题），可以根据需要频繁访问。学生可以根据需要重新注册 STE，以便对进度进行监控和比较。
- [IACLE 案例报告](#)-有两种格式，可作为自主学习或翻转课堂环境使用。每个案例报告都可以使用 Nearpod 软件传递课件。
- [IACLE 全球网络研讨会](#)-提供英语，中文，韩语，西班牙语和葡萄牙语版本。

Benefits of the Student Area

学生区的好处

- 教育者可以使用最新的 Canvas 平台设计自己的课程
- 单独的空间仅供您的学生访问您创建的课程
- 融合 IACLE 资源或创建自己的资源
- 探索各种 Canvas 工具以创建自定义程序
- 使用自动生成成绩的内置评估系统测试和检查学生
- 创建讨论板，以便与学生就课程进行持续的沟通
- 日历系统，可帮助学生跟踪截止日期并有效地管理他们的时间
- 提供实时的在线演示
- 创建用于学生协作学习的工作区
- 分发公告，以使学生保持最新状态并了解情况

Educator Testimonials

教师感言

IACLETOP 的学生区是一个令人难以置信的平台可以让我讲授隐形眼镜课程，特别是在大流行期间，教学完全在虚拟模式下进行。这是一个多功能系统，可用于共享我的演讲记录，使进行作业和学习变得容易。就在线教学而言，它是 IACLE 最有用的资源之一。感谢 IACLE 团队。我期待着进一步挖掘这一出色的资源。’

FIACLE Runa Mazumder, Vidyasagar College of Optometry & Vision Sciences, Kolkata, India

’非常有趣和宝贵的经验。学生们也发现它很有趣。这是使隐形眼镜讲座更具互动性的最佳方法，尤其是在这种在线情况下。’

Mumtaz Qazi, Lotus College of Optometry, Mumbai, India

我们发现 IACLETOP 是一种非常有效且易于使用的工具，既可以教育学生，也可以进行学生认证考试。从学生的角度来看，注册 STE 是他们探索各种功能的绝妙体验。学生区提供各种病例报告，抽认卡，视频，演示文稿等的访问。最后，我们要感谢 IACLE 创建了 IACLETOP，并为隐形眼镜教育者的生活带来了便利。’

FIACLE Ankit Varshney

Student Testimonials

学生感言

学生专区最有利的部分是可以随时随地通过手机访问所有录制的视频讲座。您也可以将作业直接写到应用程序中。我担心在 COVID-19 大流行期间的学习，因为在线课程分散了很多注意力，但是 IACLETOP 为在线学习提供了更好的体验。’

Suraj Dalal, 3rd Year Student at Hari Jyot College of Optometry, Navsari, India

“学生区很容易访问和找到材料，如视频演示和作业。通过作业和测验，我们了解问题类型，并在同一页上获得讲座链接。提交的详细信息清晰易懂，而且日历通知的选项很有用，因为它可以在事件发生之前提醒我们

Dharav Desai, 3rd Year Student at Hari Jyot College of Optometry, Navsari, India

[观看会员分享使用学生区的经验](#)

Registering for the Student Area

注册学生区

如准备注册学生区,首先完成 [Student Area Registration Form](#) 邮寄给你们的 IACLE 协调员.如你有任何问题, 你们的 IACLE 协调员非常乐意提供帮助.

[For more information](#)

About IACLETOP

关于 IACLETOP

IACLE 的在线教学平台 IACLETOP 是一个使用 Canvas 开发的在线学习管理系统。该平台是访问所有 IACLE 在线资源和教材的中心点。IACLE 正在开发 IACLETOP, 以提供一系列不断增长、功能强大的高度集成的学习产品, 使世界各地的教育工作者能够构建一个专门针对他们需求的数字学习环境, 简化教学, 提高学生的学习水平.

